



REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/06-07/13  
URBROJ: 558-03/6-06-3  
Zagreb, 12. lipnja 2006.

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 20. stavka 1. Zakona o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 163/03) i članka 8 stavka 1. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 82/02), u povodu zahtjeva za tipno ispitivanje mjerila tvrtke LIBELA ELSI PRO d.o.o., Crnojezerska 18, 10000 Zagreb radi odobravanja tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda mjeriteljstvo izdaje

**RJEŠENJE  
O ODOBRENJU TIPRA MJERILA**

- Odobrava se tip mjerila:
  - vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga s prijamnikom tereta oslonjenim izravno na mjerni/e pretvornik/e ili putem polužnog sistema
  - tvornička oznaka mjerila: SIGMA S...
  - proizvođač mjerila: LIBELA ELSI d.o.o.
  - mjesto i država proizvodnje mjerila: 1000 Ljubljana, Republika Slovenija
  - službena oznaka mjerila: HR M - 3 - 1189
- Mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
- Ovo tipno odobrenje vrijedi do 17. svibnja 2015.
- Podaci o tehničkim i mjeriteljskim značajkama mjerila iz točke 1. ovog rješenja, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

Obrazloženje

Tvrtka LIBELA ELSI PRO d.o.o., Crnojezerska 18, 10000 Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 20. veljače 2006. godine, zahtjev za tipno odobrenje mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja. Uz zahtjev je priloženo tipno odobrenje: ES CERIFICAT o odobrenju tipa mjerila izdan od Urada za mjeroslovje, Republike Slovenije.

Tipno odobrenje za mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja izdano je od inozemne ustanove ustanove koju je država ovlastila za poslove zakonskog mjeriteljstva i udovoljava zahtjevima propisanim Pravilnikom o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila, članak 11 ("Narodne novine" broj 82/02).

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovog tipnog odobrenja.

Uputa o pravnom sredstvu

Protiv ovoga rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu, u roku 30 dana od primitka ovoga rješenja

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" broj 8/96) u iznosu od 20,00 kn i 50,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (2 str.)



Dostaviti:

- LIBELA ELSI PRO d.o.o., Crnojezerska 18, 10000 Zagreb
- OMP – PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka, PJ Split
- Pismohrana, ovdje
- Glasilo Zavoda

1. TEHNIČKI OPIS VAGE

Prema rješenju o tipnom odobrenju: ES CERIFICAT o odobritvi tipa mrla izdan od Urada za meroslovje, Republike Slovenija, broj SI 05-05-011 s rokom valjanosti 17. svibnja 2015.

2. TEHNIČKI PODACI

Na prvu ovjeru primat će se neautomatske vage pod oznakom tipa vage SIGMA ... mjeriteljskih značajki prema tablici u nastavku a proizvodnje LIBELA ELSI d.o.o., Republika Slovenija kako slijedi :

Prijamnik tereta	platforma	na kolosjeku, kuka i platforma	platforma kuka	platforma cestovna ili željeznička vaga
Vrsta vage/namjena	platformska	klaonička viseća i zidna	platformska za palete i viličar kranska	platformska
Razred točnosti	III i IIII			
Broj pretvornika sile	1	1 ili 2	4 za platformsku, 4(8) za palete i vil. 1 za kransku	1 za hibridnu 4...10 za direktno opterećivanje
Max	$1 \text{ kg} \leq \text{Max} \leq 100 \text{ t}$			
e	$\geq 0,2 \text{ g}$			
Elektronički pokazno – upravljački uređaj (EPU)	TPT 5 (R i N)			
n ≤ ni ≤	6000 3000 za vage sa više mjernih područja po području			
Područje tare ≤ % Max	100			
Temperaturno područje rada ( °C )	-10/40			

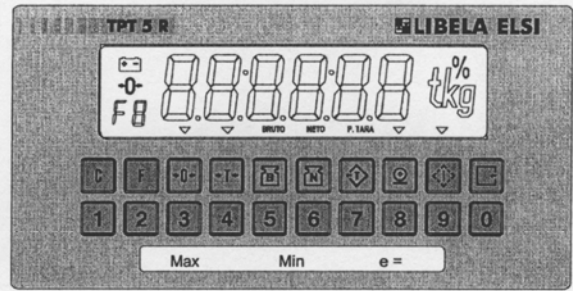
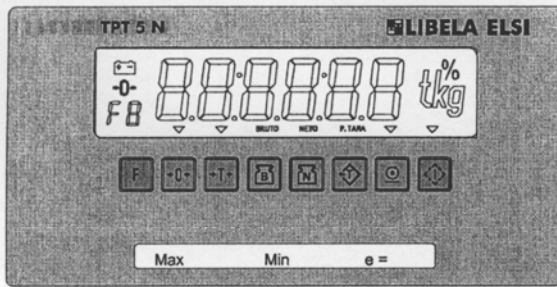
3. CRTEŽI ZA PREPOZNAVANJE MJERILA

Crtež	Opis
Slika 1	Izgled EPU tipa TPT5 i način ovjeravanja te način zaštite kalibracionog prekidača i natpisne pločice

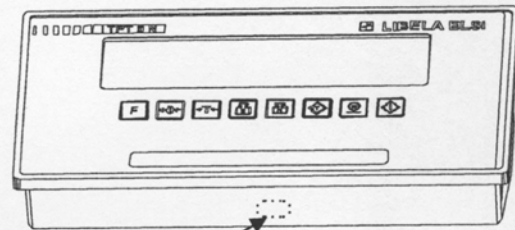
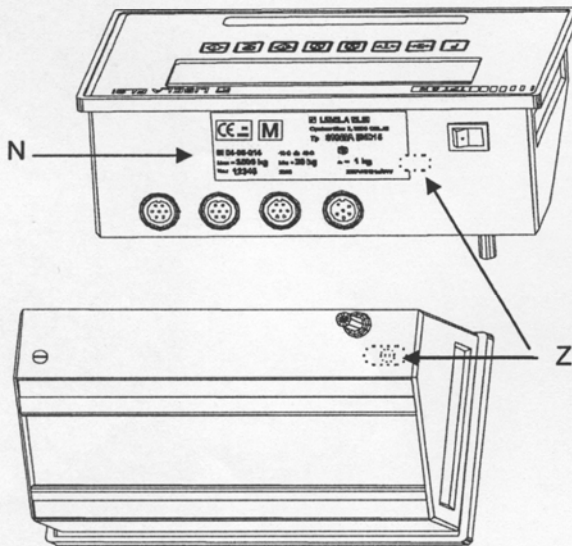
4. OSTALO

Prema navedenom tipnom odobrenju..

**Slika 1**



Slika 1: Izvedbi elektronske naprave TPT 5 (TPT 5N in TPT 5R).



Z (opcija – ko je izvedena odprtina za dostop do kratkospojnika)

Ovjerni žig u obliku naljepnice

N- natpisna pločica

Z- zaštitni žig u obliku naljepnice

Schema povezivanja dvije vage u zajedničkom radu ( 3 vage)